



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-26042023-245422
CG-DL-E-26042023-245422

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1809]

नई दिल्ली, मंगलवार, अप्रैल 25, 2023/वैशाख 5, 1945

No. 1809]

NEW DELHI, TUESDAY, APRIL 25, 2023/VAISAKHA 5, 1945

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 25 अप्रैल, 2023

का.आ. 1897(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि तमिलनाडु राज्य के तिरुवन्नामलाई जिले में एनएच-234 (नया एनएच-38) (मैंगलोर-विल्लुपुरम रोड) के किमी 165/450 से 169/790 तक वेट्टावलम टाउन के लिए बाईपास निर्माण हेतु भूमि अधिग्रहण तक के भू-खण्ड के निर्माण, अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् विशेष जिला राजस्व अधिकारी, (एलए) एनएचएआई, तिरुवन्नामलाई को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपत्तिकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी

आपत्तियों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपत्तियों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितवद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

तमिलनाडु राज्य के तिरुवनमलाई जिले में एनएच-234 (नया एनएच-38) (मैंगलोर-विल्लुपुरम रोड) के किमी 165/450 से 169/790 तक वेदुवलम टाउन के लिए बाईपास निर्माण हेतु भूमि अधिग्रहण के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण ।

| राज्य का नाम: तमिलनाडु | | जिले का नाम: तिरुवनमलाई | | | |
|----------------------------|------------------|-------------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| क्रमिक संख्या | सर्वेक्षण संख्या | भूमि का प्रकार | भूमि की प्रकृति | भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई) | भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर) |
| तालुक का नाम: किलपेन्नाथुर | | | | | |
| गांव का नाम: अनुकुमलाई | | | | | |
| 1 | 205/1 | सरकारी | कन्नार कुट्टाई | 500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0500000 |
| 2 | 205/2A | निजी | वेट | 1,750.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1750000 |
| 3 | 205/2B1A | निजी | वेट | 1,400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1400000 |
| गांव का नाम: ओलैपदी | | | | | |
| 1 | 206/1 | निजी | ड्राई | 194.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0194000 |
| 2 | 206/2 | सरकारी | ओडाई | 663.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0663000 |
| 3 | 208/2A | निजी | वेट | 6,640.0000000(वर्ग मीटर) | 0.6640000 |
| 4 | 208/2B | निजी | वेट | 323.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0323000 |
| 5 | 208/3 | निजी | वेट | 30.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0030000 |
| 6 | 209/1 | निजी | वेट | 2,760.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2760000 |
| 7 | 210/2 | सरकारी | पू राजांतंगल | 1,613.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1613000 |
| 8 | 211/1 | निजी | वेट | 264.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0264000 |
| 9 | 211/10 | निजी | वेट | 290.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0290000 |
| 10 | 211/11 | निजी | वेट | 1,800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1800000 |
| 11 | 211/2 | निजी | वेट | 900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0900000 |
| 12 | 212/10 | निजी | वेट | 300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0300000 |
| 13 | 212/11 | निजी | वेट | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 14 | 212/12 | निजी | वेट | 1,250.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1250000 |
| 15 | 212/4 | निजी | वेट | 580.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0580000 |

| | | | | | |
|-----------------------------|-----------|--------|-------------|--------------------------|-----------|
| 16 | 212/6 | निजी | बेट | 550.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0550000 |
| 17 | 212/7 | निजी | बेट | 676.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0676000 |
| 18 | 212/9 | निजी | बेट | 350.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0350000 |
| 19 | 214/1 | सरकारी | कल्लांगुथु | 2,100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2100000 |
| गांव का नाम: सोराथुर | | | | | |
| 1 | 23/1 | निजी | ड्राई | 546.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0546000 |
| 2 | 23/2 | निजी | ड्राई | 828.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0828000 |
| 3 | 23/21 | निजी | ड्राई | 80.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0080000 |
| 4 | 23/22 | निजी | ड्राई | 99.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0099000 |
| 5 | 23/25 | निजी | ड्राई | 90.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0090000 |
| 6 | 23/26 | निजी | ड्राई | 90.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0090000 |
| 7 | 23/27 | निजी | ड्राई | 21.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0021000 |
| 8 | 23/28 | निजी | ड्राई | 17.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0017000 |
| 9 | 23/3 | निजी | ड्राई | 1,071.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1071000 |
| 10 | 23/4A1 | निजी | ड्राई | 1,392.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1392000 |
| 11 | 23/4A2 | निजी | ड्राई | 18.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0018000 |
| 12 | 23/4B | निजी | ड्राई | 15.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0015000 |
| 13 | 23/5A1A1A | निजी | ड्राई | 729.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0729000 |
| 14 | 23/5B1A | निजी | ड्राई | 240.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0240000 |
| 15 | 23/6A1 | निजी | ड्राई | 75.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0075000 |
| 16 | 24/1 | निजी | ड्राई | 1,618.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1618000 |
| 17 | 24/4 | सरकारी | पराई | 194.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0194000 |
| गांव का नाम: वेदुवलम | | | | | |
| 1 | 204/5D | निजी | ड्राई | 8.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0008000 |
| 2 | 204/5E | निजी | ड्राई | 260.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0260000 |
| 3 | 204/5F | निजी | ड्राई | 20.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0020000 |
| 4 | 234/1 | निजी | ड्राई | 3,624.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3624000 |
| 5 | 234/11A | निजी | ड्राई | 2,700.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2700000 |
| 6 | 234/11B1 | निजी | ड्राई | 2,900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2900000 |
| 7 | 234/11B2 | निजी | ड्राई | 750.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0750000 |
| 8 | 234/2 | निजी | ड्राई | 210.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0210000 |
| 9 | 234/5 | सरकारी | पराई | 2,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2000000 |
| 10 | 234/6 | निजी | ड्राई | 500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0500000 |
| 11 | 247 | सरकारी | कार्ट ट्रेक | 720.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0720000 |
| 12 | 248/5 | निजी | ड्राई | 400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0400000 |
| 13 | 248/6 | निजी | ड्राई | 180.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0180000 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|--------------------|--------------------------|-----------|
| 14 | 248/7 | निजी | ड्राई | 1,800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1800000 |
| 15 | 252 | सरकारी | एरी | 9,900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.9900000 |
| 16 | 253 | सरकारी | कार्ट ट्रेक | 850.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0850000 |
| 17 | 254/1 | निजी | ड्राई | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 18 | 254/2 | निजी | ड्राई | 1,230.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1230000 |
| 19 | 254/3 | निजी | ड्राई | 1,800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1800000 |
| 20 | 255/1 | सरकारी | पराई | 50.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0050000 |
| 21 | 255/13A | निजी | ड्राई | 700.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0700000 |
| 22 | 255/13B | निजी | ड्राई | 40.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0040000 |
| 23 | 255/14 | निजी | ड्राई | 3,300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3300000 |
| 24 | 255/15 | निजी | ड्राई | 90.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0090000 |
| 25 | 255/16 | निजी | ड्राई | 90.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0090000 |
| 26 | 255/17 | निजी | ड्राई | 2,100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2100000 |
| 27 | 260/1 | निजी | वेट | 4,300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.4300000 |
| 28 | 260/2 | निजी | ड्राई | 260.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0260000 |
| 29 | 260/3 | निजी | वेट | 1,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1000000 |
| 30 | 260/4 | निजी | वेट | 600.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0600000 |
| 31 | 260/5 | निजी | ड्राई | 1,900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1900000 |
| 32 | 260/6 | निजी | ड्राई | 550.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0550000 |
| 33 | 267/11 | निजी | ड्राई | 2,900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2900000 |
| 34 | 267/3 | निजी | ड्राई | 900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0900000 |
| 35 | 267/4 | निजी | ड्राई | 600.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0600000 |
| 36 | 267/8F | निजी | ड्राई | 30.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0030000 |
| 37 | 267/8G | निजी | ड्राई | 960.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0960000 |
| 38 | 267/8H | निजी | ड्राई | 550.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0550000 |
| 39 | 267/8I | निजी | ड्राई | 60.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0060000 |
| 40 | 268/10 | निजी | ड्राई | 2,400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2400000 |
| 41 | 268/11 | निजी | ड्राई | 1,500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1500000 |
| 42 | 268/8 | निजी | ड्राई | 380.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0380000 |
| 43 | 268/9 | निजी | ड्राई | 1,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1000000 |
| 44 | 325 | सरकारी | कार्ट ट्रेक & कुलम | 1,900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1900000 |
| 45 | 327/1 | निजी | ड्राई | 1,600.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1600000 |
| 46 | 327/2 | निजी | ड्राई | 1,700.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1700000 |
| 47 | 327/3 | निजी | ड्राई | 900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0900000 |
| 48 | 327/4 | निजी | ड्राई | 200.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0200000 |
| 49 | 327/5 | निजी | ड्राई | 100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0100000 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|-------------|--------------------------|-----------|
| 50 | 327/6 | निजी | ड्राई | 300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0300000 |
| 51 | 327/7B | निजी | ड्राई | 35.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0035000 |
| 52 | 344/1B | निजी | ड्राई | 2,300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2300000 |
| 53 | 344/2 | सरकारी | वरत्तु कुलम | 400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0400000 |
| 54 | 344/9 | निजी | ड्राई | 4,300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.4300000 |
| 55 | 348/1 | निजी | ड्राई | 500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0500000 |
| 56 | 348/10 | निजी | ड्राई | 420.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0420000 |
| 57 | 348/11 | निजी | ड्राई | 400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0400000 |
| 58 | 348/12 | निजी | ड्राई | 450.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0450000 |
| 59 | 348/14 | निजी | ड्राई | 1,500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1500000 |
| 60 | 348/3B | निजी | ड्राई | 380.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0380000 |
| 61 | 349/11 | निजी | ड्राई | 120.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0120000 |
| 62 | 349/5 | निजी | ड्राई | 1,800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1800000 |
| 63 | 349/6 | निजी | ड्राई | 90.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0090000 |
| 64 | 349/7 | निजी | ड्राई | 3,400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3400000 |
| 65 | 349/9A1 | निजी | ड्राई | 1,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1000000 |
| 66 | 349/9A2 | निजी | ड्राई | 130.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0130000 |
| 67 | 349/9A3 | निजी | ड्राई | 300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0300000 |
| 68 | 349/9B | निजी | ड्राई | 350.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0350000 |
| 69 | 349/9C | निजी | ड्राई | 400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0400000 |
| 70 | 349/9D | निजी | ड्राई | 100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0100000 |
| 71 | 350/1 | सरकारी | पराई | 390.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0390000 |
| 72 | 351/10A | निजी | ड्राई | 210.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0210000 |
| 73 | 351/10B | निजी | ड्राई | 170.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0170000 |
| 74 | 351/10C | निजी | ड्राई | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 75 | 351/10D | निजी | ड्राई | 180.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0180000 |
| 76 | 351/4 | निजी | ड्राई | 900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0900000 |
| 77 | 351/5 | निजी | ड्राई | 3,490.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3490000 |
| 78 | 362/10A | निजी | वेट | 120.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0120000 |
| 79 | 362/13 | निजी | वेट | 100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0100000 |
| 80 | 362/14 | निजी | वेट | 60.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0060000 |
| 81 | 362/15 | निजी | वेट | 50.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0050000 |
| 82 | 362/16A | निजी | वेट | 40.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0040000 |
| 83 | 362/1C | निजी | वेट | 210.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0210000 |
| 84 | 362/1D | निजी | वेट | 540.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0540000 |
| 85 | 362/1E | निजी | वेट | 1,050.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1050000 |

| | | | | | |
|-----|---------|------|-------|--------------------------|-----------|
| 86 | 362/1F | निजी | वेट | 680.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0680000 |
| 87 | 362/1G | निजी | वेट | 100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0100000 |
| 88 | 362/2 | निजी | ड्राई | 500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0500000 |
| 89 | 362/3 | निजी | वेट | 450.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0450000 |
| 90 | 362/4 | निजी | वेट | 250.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0250000 |
| 91 | 362/5A | निजी | वेट | 550.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0550000 |
| 92 | 362/5B | निजी | वेट | 600.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0600000 |
| 93 | 362/6A | निजी | वेट | 1,800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1800000 |
| 94 | 362/6B1 | निजी | वेट | 364.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0364000 |
| 95 | 362/6B2 | निजी | वेट | 500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0500000 |
| 96 | 362/6C | निजी | वेट | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 97 | 362/7A1 | निजी | वेट | 240.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0240000 |
| 98 | 362/7A2 | निजी | वेट | 223.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0223000 |
| 99 | 362/7A3 | निजी | वेट | 156.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0156000 |
| 100 | 362/7B | निजी | वेट | 162.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0162000 |
| 101 | 362/7C | निजी | वेट | 55.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0055000 |
| 102 | 362/8A | निजी | वेट | 120.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0120000 |
| 103 | 362/8B | निजी | वेट | 30.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0030000 |
| 104 | 362/9A | निजी | वेट | 100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0100000 |
| 105 | 364/10A | निजी | वेट | 250.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0250000 |
| 106 | 364/10B | निजी | वेट | 100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0100000 |
| 107 | 364/10C | निजी | वेट | 500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0500000 |
| 108 | 364/11A | निजी | वेट | 350.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0350000 |
| 109 | 364/11B | निजी | वेट | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 110 | 364/12A | निजी | वेट | 850.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0850000 |
| 111 | 364/12B | निजी | वेट | 240.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0240000 |
| 112 | 364/12C | निजी | वेट | 70.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0070000 |
| 113 | 364/12D | निजी | वेट | 230.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0230000 |
| 114 | 364/7 | निजी | ड्राई | 450.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0450000 |
| 115 | 364/8 | निजी | ड्राई | 800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0800000 |
| 116 | 365/10A | निजी | ड्राई | 95.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0095000 |
| 117 | 365/10B | निजी | ड्राई | 250.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0250000 |
| 118 | 365/10C | निजी | ड्राई | 350.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0350000 |
| 119 | 365/11A | निजी | ड्राई | 400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0400000 |
| 120 | 365/11B | निजी | ड्राई | 290.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0290000 |
| 121 | 365/2B | निजी | ड्राई | 210.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0210000 |

| | | | | | |
|-----|----------|--------|-------------|--------------------------|-----------|
| 122 | 365/3 | निजी | ड्राई | 1,110.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1110000 |
| 123 | 365/4 | निजी | ड्राई | 960.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0960000 |
| 124 | 365/8B | निजी | वेट | 270.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0270000 |
| 125 | 365/9A | निजी | ड्राई | 50.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0050000 |
| 126 | 365/9B | निजी | ड्राई | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 127 | 365/9C | निजी | ड्राई | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 128 | 365/9D | निजी | ड्राई | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 129 | 375 | सरकारी | कार्ट ट्रैक | 118.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0118000 |
| 130 | 376/3A | निजी | ड्राई | 100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0100000 |
| 131 | 376/4A | निजी | ड्राई | 90.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0090000 |
| 132 | 376/4B | निजी | ड्राई | 480.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0480000 |
| 133 | 376/4C | निजी | ड्राई | 124.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0124000 |
| 134 | 376/4D | निजी | ड्राई | 60.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0060000 |
| 135 | 376/4E | निजी | ड्राई | 46.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0046000 |
| 136 | 376/4F | निजी | ड्राई | 50.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0050000 |
| 137 | 378 | सरकारी | कार्ट ट्रैक | 900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0900000 |
| 138 | 379/4A | निजी | ड्राई | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 139 | 379/5 | निजी | ड्राई | 160.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0160000 |
| 140 | 379/6 | निजी | ड्राई | 480.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0480000 |
| 141 | 379/7A1C | निजी | ड्राई | 1,300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1300000 |
| 142 | 379/7A2 | निजी | ड्राई | 750.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0750000 |
| 143 | 379/7B | निजी | ड्राई | 2,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2000000 |
| 144 | 379/8 | निजी | ड्राई | 1,700.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1700000 |
| 145 | 380/6 | निजी | ड्राई | 500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0500000 |
| 146 | 380/7 | निजी | ड्राई | 1,400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1400000 |
| 147 | 380/8 | निजी | ड्राई | 1,500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1500000 |
| 148 | 382/10C | निजी | ड्राई | 1,800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1800000 |
| 149 | 383/1A | निजी | ड्राई | 230.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0230000 |
| 150 | 383/1B | निजी | ड्राई | 840.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0840000 |
| 151 | 383/2 | निजी | ड्राई | 2,500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2500000 |
| 152 | 383/3A | निजी | ड्राई | 130.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0130000 |
| 153 | 383/3B | निजी | ड्राई | 300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0300000 |
| 154 | 383/4 | निजी | ड्राई | 300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0300000 |
| 155 | 394/10A | निजी | ड्राई | 1,100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1100000 |
| 156 | 394/10B | निजी | ड्राई | 3,800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3800000 |
| 157 | 394/11A | निजी | ड्राई | 550.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0550000 |

| | | | | | |
|------------|---------|--------|-----------|--------------------------|----------------|
| 158 | 394/11B | निजी | ड्राई | 550.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0550000 |
| 159 | 394/2 | निजी | ड्राई | 2,500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2500000 |
| 160 | 394/3 | निजी | ड्राई | 600.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0600000 |
| 161 | 394/5 | सरकारी | ओडाई | 300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0300000 |
| 162 | 394/8 | निजी | ड्राई | 20.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0020000 |
| 163 | 396/2 | निजी | ड्राई | 2,700.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2700000 |
| 164 | 396/3 | निजी | ड्राई | 2,900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2900000 |
| 165 | 396/4 | निजी | ड्राई | 3,500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3500000 |
| 166 | 419 | सरकारी | कुंदरू | 2,633.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2633000 |
| 167 | 420/2 | सरकारी | ओडाई | 555.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0555000 |
| 168 | 420/3 | निजी | ड्राई | 3,500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3500000 |
| 169 | 420/4 | निजी | ड्राई | 2,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2000000 |
| 170 | 420/5 | निजी | ड्राई | 2,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2000000 |
| 171 | 420/6 | निजी | ड्राई | 500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0500000 |
| 172 | 420/7 | निजी | ड्राई | 50.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0050000 |
| 173 | 427/1 | निजी | ड्राई | 840.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0840000 |
| 174 | 427/2A | निजी | हाउस साइट | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 175 | 427/2B | निजी | हाउस साइट | 1,800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1800000 |
| 176 | 427/3 | निजी | ड्राई | 3,500.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3500000 |
| 177 | 427/4A | निजी | हाउस साइट | 1,436.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1436000 |
| 178 | 427/4B1 | निजी | ड्राई | 501.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0501000 |
| 179 | 427/4B2 | निजी | ड्राई | 501.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0501000 |
| 180 | 427/5 | निजी | ड्राई | 900.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0900000 |
| 181 | 427/6 | निजी | ड्राई | 800.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0800000 |
| 182 | 427/7 | सरकारी | ओडाई | 1,024.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1024000 |
| 183 | 428/1 | निजी | ड्राई | 360.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0360000 |
| 184 | 428/2 | सरकारी | कुंदरू | 176.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0176000 |
| 185 | 431/1A1 | निजी | ड्राई | 1,300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1300000 |
| 186 | 431/1A2 | निजी | ड्राई | 260.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0260000 |
| 187 | 431/1B | निजी | ड्राई | 950.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0950000 |
| 188 | 431/1C | निजी | ड्राई | 150.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0150000 |
| 189 | 442/1 | सरकारी | मलाई | 6,375.0000000(वर्ग मीटर) | 0.6375000 |
| कुल | | | | 205,447.0000 | 20.5447 |

[फा. सं. : RO/CHENNAI/MoRTH/12014/06/AP/2021-22/3A]

अभय जैन, उप सचिव

MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS

NOTIFICATION

New Delhi, the 25th April, 2023

S.O. 1897(E).— In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for Land acquisition for construction of bypass to Vettavalam Town branching at Km 165/450 and ends at Km 169/790 of NH-234 (New NH-38)(Mangalore-Villupuram Road) in the district of TIRUVANNAMALAI in the state of TAMIL NADU, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section(1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Special District Revenue Officer, (LA) NHAI, Tiruvannamalai in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

SCHEDULE

Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling for Land acquisition for construction of bypass to Vettavalam Town branching at Km 165/450 and ends at Km 169/790 of NH-234 (New NH-38)(Mangalore-Villupuram Road) in the district of TIRUVANNAMALAI in the state of TAMIL NADU.

| State: TAMIL NADU | | | District: TIRUVANNAMALAI | | |
|-----------------------------|----------------------|--------------|--------------------------|------------------------------|----------------------|
| S. No. | Survey / Plot Number | Type of Land | Nature of Land | Area (in Local Unit) | Area (in Hectare) |
| Taluk: Kilpennathur | | | | | |
| Village: Anukkumalai | | | | | |
| 1 | 205/1 | Government | Kannaru Kuttai | 500.0000000(Square Meter) | 0.0500000 |
| 2 | 205/2A | Private | Wet | 1,750.0000000(Square Meter) | 0.1750000 |
| 3 | 205/2B1A | Private | Wet | 1,400.0000000(Square Meter) | 0.1400000 |
| Village: Olaijadi | | | | | |
| 1 | 206/1 | Private | Dry | 194.0000000(Square Meter) | 0.0194000 |
| 2 | 206/2 | Government | Odai | 663.0000000(Square Meter) | 0.0663000 |
| 3 | 208/2A | Private | Wet | 6,640.0000000(Square Meter) | 0.6640000 |
| 4 | 208/2B | Private | Wet | 323.0000000(Square Meter) | 0.0323000 |
| 5 | 208/3 | Private | Wet | 30.0000000(Square Meter) | 0.0030000 |
| 6 | 209/1 | Private | Wet | 2,760.0000000(Square Meter) | 0.2760000 |
| 7 | 210/2 | Government | Poo Rajanthangal | 1,613.0000000(Square Meter) | 0.1613000 |
| 8 | 211/1 | Private | Wet | 264.0000000(Square Meter) | 0.0264000 |
| 9 | 211/10 | Private | Wet | 290.0000000(Square Meter) | 0.0290000 |
| 10 | 211/11 | Private | Wet | 1,800.0000000(Square Meter) | 0.1800000 |
| 11 | 211/2 | Private | Wet | 900.0000000(Square Meter) | 0.0900000 |

| | | | | | |
|----------------------------|-----------|------------|-------------|------------------------------|-----------|
| 12 | 212/10 | Private | Wet | 300.0000000(Square Meter) | 0.0300000 |
| 13 | 212/11 | Private | Wet | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 14 | 212/12 | Private | Wet | 1,250.0000000(Square Meter) | 0.1250000 |
| 15 | 212/4 | Private | Wet | 580.0000000(Square Meter) | 0.0580000 |
| 16 | 212/6 | Private | Wet | 550.0000000(Square Meter) | 0.0550000 |
| 17 | 212/7 | Private | Wet | 676.0000000(Square Meter) | 0.0676000 |
| 18 | 212/9 | Private | Wet | 350.0000000(Square Meter) | 0.0350000 |
| 19 | 214/1 | Government | Kallanguthu | 2,100.0000000(Square Meter) | 0.2100000 |
| Village: Sorathur | | | | | |
| 1 | 23/1 | Private | Dry | 546.0000000(Square Meter) | 0.0546000 |
| 2 | 23/2 | Private | Dry | 828.0000000(Square Meter) | 0.0828000 |
| 3 | 23/21 | Private | Dry | 80.0000000(Square Meter) | 0.0080000 |
| 4 | 23/22 | Private | Dry | 99.0000000(Square Meter) | 0.0099000 |
| 5 | 23/25 | Private | Dry | 90.0000000(Square Meter) | 0.0090000 |
| 6 | 23/26 | Private | Dry | 90.0000000(Square Meter) | 0.0090000 |
| 7 | 23/27 | Private | Dry | 21.0000000(Square Meter) | 0.0021000 |
| 8 | 23/28 | Private | Dry | 17.0000000(Square Meter) | 0.0017000 |
| 9 | 23/3 | Private | Dry | 1,071.0000000(Square Meter) | 0.1071000 |
| 10 | 23/4A1 | Private | Dry | 1,392.0000000(Square Meter) | 0.1392000 |
| 11 | 23/4A2 | Private | Dry | 18.0000000(Square Meter) | 0.0018000 |
| 12 | 23/4B | Private | Dry | 15.0000000(Square Meter) | 0.0015000 |
| 13 | 23/5A1A1A | Private | Dry | 729.0000000(Square Meter) | 0.0729000 |
| 14 | 23/5B1A | Private | Dry | 240.0000000(Square Meter) | 0.0240000 |
| 15 | 23/6A1 | Private | Dry | 75.0000000(Square Meter) | 0.0075000 |
| 16 | 24/1 | Private | Dry | 1,618.0000000(Square Meter) | 0.1618000 |
| 17 | 24/4 | Government | Parai | 194.0000000(Square Meter) | 0.0194000 |
| Village: Vettavalam | | | | | |
| 1 | 204/5D | Private | Dry | 8.0000000(Square Meter) | 0.0008000 |
| 2 | 204/5E | Private | Dry | 260.0000000(Square Meter) | 0.0260000 |
| 3 | 204/5F | Private | Dry | 20.0000000(Square Meter) | 0.0020000 |
| 4 | 234/1 | Private | Dry | 3,624.0000000(Square Meter) | 0.3624000 |
| 5 | 234/11A | Private | Dry | 2,700.0000000(Square Meter) | 0.2700000 |
| 6 | 234/11B1 | Private | Dry | 2,900.0000000(Square Meter) | 0.2900000 |
| 7 | 234/11B2 | Private | Dry | 750.0000000(Square Meter) | 0.0750000 |
| 8 | 234/2 | Private | Dry | 210.0000000(Square Meter) | 0.0210000 |
| 9 | 234/5 | Government | Parai | 2,000.0000000(Square Meter) | 0.2000000 |
| 10 | 234/6 | Private | Dry | 500.0000000(Square Meter) | 0.0500000 |
| 11 | 247 | Government | Cart Track | 720.0000000(Square Meter) | 0.0720000 |
| 12 | 248/5 | Private | Dry | 400.0000000(Square Meter) | 0.0400000 |
| 13 | 248/6 | Private | Dry | 180.0000000(Square Meter) | 0.0180000 |
| 14 | 248/7 | Private | Dry | 1,800.0000000(Square Meter) | 0.1800000 |

| | | | | | |
|----|---------|------------|--------------------|------------------------------|-----------|
| 15 | 252 | Government | Eari | 9,900.0000000(Square Meter) | 0.9900000 |
| 16 | 253 | Government | Cart Track | 850.0000000(Square Meter) | 0.0850000 |
| 17 | 254/1 | Private | Dry | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 18 | 254/2 | Private | Dry | 1,230.0000000(Square Meter) | 0.1230000 |
| 19 | 254/3 | Private | Dry | 1,800.0000000(Square Meter) | 0.1800000 |
| 20 | 255/1 | Government | Parai | 50.0000000(Square Meter) | 0.0050000 |
| 21 | 255/13A | Private | Dry | 700.0000000(Square Meter) | 0.0700000 |
| 22 | 255/13B | Private | Dry | 40.0000000(Square Meter) | 0.0040000 |
| 23 | 255/14 | Private | Dry | 3,300.0000000(Square Meter) | 0.3300000 |
| 24 | 255/15 | Private | Dry | 90.0000000(Square Meter) | 0.0090000 |
| 25 | 255/16 | Private | Dry | 90.0000000(Square Meter) | 0.0090000 |
| 26 | 255/17 | Private | Dry | 2,100.0000000(Square Meter) | 0.2100000 |
| 27 | 260/1 | Private | Wet | 4,300.0000000(Square Meter) | 0.4300000 |
| 28 | 260/2 | Private | Dry | 260.0000000(Square Meter) | 0.0260000 |
| 29 | 260/3 | Private | Wet | 1,000.0000000(Square Meter) | 0.1000000 |
| 30 | 260/4 | Private | Wet | 600.0000000(Square Meter) | 0.0600000 |
| 31 | 260/5 | Private | Dry | 1,900.0000000(Square Meter) | 0.1900000 |
| 32 | 260/6 | Private | Dry | 550.0000000(Square Meter) | 0.0550000 |
| 33 | 267/11 | Private | Dry | 2,900.0000000(Square Meter) | 0.2900000 |
| 34 | 267/3 | Private | Dry | 900.0000000(Square Meter) | 0.0900000 |
| 35 | 267/4 | Private | Dry | 600.0000000(Square Meter) | 0.0600000 |
| 36 | 267/8F | Private | Dry | 30.0000000(Square Meter) | 0.0030000 |
| 37 | 267/8G | Private | Dry | 960.0000000(Square Meter) | 0.0960000 |
| 38 | 267/8H | Private | Dry | 550.0000000(Square Meter) | 0.0550000 |
| 39 | 267/8I | Private | Dry | 60.0000000(Square Meter) | 0.0060000 |
| 40 | 268/10 | Private | Dry | 2,400.0000000(Square Meter) | 0.2400000 |
| 41 | 268/11 | Private | Dry | 1,500.0000000(Square Meter) | 0.1500000 |
| 42 | 268/8 | Private | Dry | 380.0000000(Square Meter) | 0.0380000 |
| 43 | 268/9 | Private | Dry | 1,000.0000000(Square Meter) | 0.1000000 |
| 44 | 325 | Government | Cart Track & Kulam | 1,900.0000000(Square Meter) | 0.1900000 |
| 45 | 327/1 | Private | Dry | 1,600.0000000(Square Meter) | 0.1600000 |
| 46 | 327/2 | Private | Dry | 1,700.0000000(Square Meter) | 0.1700000 |
| 47 | 327/3 | Private | Dry | 900.0000000(Square Meter) | 0.0900000 |
| 48 | 327/4 | Private | Dry | 200.0000000(Square Meter) | 0.0200000 |
| 49 | 327/5 | Private | Dry | 100.0000000(Square Meter) | 0.0100000 |
| 50 | 327/6 | Private | Dry | 300.0000000(Square Meter) | 0.0300000 |
| 51 | 327/7B | Private | Dry | 35.0000000(Square Meter) | 0.0035000 |
| 52 | 344/1B | Private | Dry | 2,300.0000000(Square Meter) | 0.2300000 |
| 53 | 344/2 | Government | Varattu Kulam | 400.0000000(Square Meter) | 0.0400000 |
| 54 | 344/9 | Private | Dry | 4,300.0000000(Square Meter) | 0.4300000 |
| 55 | 348/1 | Private | Dry | 500.0000000(Square Meter) | 0.0500000 |

| | | | | | |
|----|---------|------------|-------|------------------------------|-----------|
| 56 | 348/10 | Private | Dry | 420.0000000(Square Meter) | 0.0420000 |
| 57 | 348/11 | Private | Dry | 400.0000000(Square Meter) | 0.0400000 |
| 58 | 348/12 | Private | Dry | 450.0000000(Square Meter) | 0.0450000 |
| 59 | 348/14 | Private | Dry | 1,500.0000000(Square Meter) | 0.1500000 |
| 60 | 348/3B | Private | Dry | 380.0000000(Square Meter) | 0.0380000 |
| 61 | 349/11 | Private | Dry | 120.0000000(Square Meter) | 0.0120000 |
| 62 | 349/5 | Private | Dry | 1,800.0000000(Square Meter) | 0.1800000 |
| 63 | 349/6 | Private | Dry | 90.0000000(Square Meter) | 0.0090000 |
| 64 | 349/7 | Private | Dry | 3,400.0000000(Square Meter) | 0.3400000 |
| 65 | 349/9A1 | Private | Dry | 1,000.0000000(Square Meter) | 0.1000000 |
| 66 | 349/9A2 | Private | Dry | 130.0000000(Square Meter) | 0.0130000 |
| 67 | 349/9A3 | Private | Dry | 300.0000000(Square Meter) | 0.0300000 |
| 68 | 349/9B | Private | Dry | 350.0000000(Square Meter) | 0.0350000 |
| 69 | 349/9C | Private | Dry | 400.0000000(Square Meter) | 0.0400000 |
| 70 | 349/9D | Private | Dry | 100.0000000(Square Meter) | 0.0100000 |
| 71 | 350/1 | Government | Parai | 390.0000000(Square Meter) | 0.0390000 |
| 72 | 351/10A | Private | Dry | 210.0000000(Square Meter) | 0.0210000 |
| 73 | 351/10B | Private | Dry | 170.0000000(Square Meter) | 0.0170000 |
| 74 | 351/10C | Private | Dry | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 75 | 351/10D | Private | Dry | 180.0000000(Square Meter) | 0.0180000 |
| 76 | 351/4 | Private | Dry | 900.0000000(Square Meter) | 0.0900000 |
| 77 | 351/5 | Private | Dry | 3,490.0000000(Square Meter) | 0.3490000 |
| 78 | 362/10A | Private | Wet | 120.0000000(Square Meter) | 0.0120000 |
| 79 | 362/13 | Private | Wet | 100.0000000(Square Meter) | 0.0100000 |
| 80 | 362/14 | Private | Wet | 60.0000000(Square Meter) | 0.0060000 |
| 81 | 362/15 | Private | Wet | 50.0000000(Square Meter) | 0.0050000 |
| 82 | 362/16A | Private | Wet | 40.0000000(Square Meter) | 0.0040000 |
| 83 | 362/1C | Private | Wet | 210.0000000(Square Meter) | 0.0210000 |
| 84 | 362/1D | Private | Wet | 540.0000000(Square Meter) | 0.0540000 |
| 85 | 362/1E | Private | Wet | 1,050.0000000(Square Meter) | 0.1050000 |
| 86 | 362/1F | Private | Wet | 680.0000000(Square Meter) | 0.0680000 |
| 87 | 362/1G | Private | Wet | 100.0000000(Square Meter) | 0.0100000 |
| 88 | 362/2 | Private | Dry | 500.0000000(Square Meter) | 0.0500000 |
| 89 | 362/3 | Private | Wet | 450.0000000(Square Meter) | 0.0450000 |
| 90 | 362/4 | Private | Wet | 250.0000000(Square Meter) | 0.0250000 |
| 91 | 362/5A | Private | Wet | 550.0000000(Square Meter) | 0.0550000 |
| 92 | 362/5B | Private | Wet | 600.0000000(Square Meter) | 0.0600000 |
| 93 | 362/6A | Private | Wet | 1,800.0000000(Square Meter) | 0.1800000 |
| 94 | 362/6B1 | Private | Wet | 364.0000000(Square Meter) | 0.0364000 |
| 95 | 362/6B2 | Private | Wet | 500.0000000(Square Meter) | 0.0500000 |
| 96 | 362/6C | Private | Wet | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|------------|------------------------------|-----------|
| 97 | 362/7A1 | Private | Wet | 240.0000000(Square Meter) | 0.0240000 |
| 98 | 362/7A2 | Private | Wet | 223.0000000(Square Meter) | 0.0223000 |
| 99 | 362/7A3 | Private | Wet | 156.0000000(Square Meter) | 0.0156000 |
| 100 | 362/7B | Private | Wet | 162.0000000(Square Meter) | 0.0162000 |
| 101 | 362/7C | Private | Wet | 55.0000000(Square Meter) | 0.0055000 |
| 102 | 362/8A | Private | Wet | 120.0000000(Square Meter) | 0.0120000 |
| 103 | 362/8B | Private | Wet | 30.0000000(Square Meter) | 0.0030000 |
| 104 | 362/9A | Private | Wet | 100.0000000(Square Meter) | 0.0100000 |
| 105 | 364/10A | Private | Wet | 250.0000000(Square Meter) | 0.0250000 |
| 106 | 364/10B | Private | Wet | 100.0000000(Square Meter) | 0.0100000 |
| 107 | 364/10C | Private | Wet | 500.0000000(Square Meter) | 0.0500000 |
| 108 | 364/11A | Private | Wet | 350.0000000(Square Meter) | 0.0350000 |
| 109 | 364/11B | Private | Wet | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 110 | 364/12A | Private | Wet | 850.0000000(Square Meter) | 0.0850000 |
| 111 | 364/12B | Private | Wet | 240.0000000(Square Meter) | 0.0240000 |
| 112 | 364/12C | Private | Wet | 70.0000000(Square Meter) | 0.0070000 |
| 113 | 364/12D | Private | Wet | 230.0000000(Square Meter) | 0.0230000 |
| 114 | 364/7 | Private | Dry | 450.0000000(Square Meter) | 0.0450000 |
| 115 | 364/8 | Private | Dry | 800.0000000(Square Meter) | 0.0800000 |
| 116 | 365/10A | Private | Dry | 95.0000000(Square Meter) | 0.0095000 |
| 117 | 365/10B | Private | Dry | 250.0000000(Square Meter) | 0.0250000 |
| 118 | 365/10C | Private | Dry | 350.0000000(Square Meter) | 0.0350000 |
| 119 | 365/11A | Private | Dry | 400.0000000(Square Meter) | 0.0400000 |
| 120 | 365/11B | Private | Dry | 290.0000000(Square Meter) | 0.0290000 |
| 121 | 365/2B | Private | Dry | 210.0000000(Square Meter) | 0.0210000 |
| 122 | 365/3 | Private | Dry | 1,110.0000000(Square Meter) | 0.1110000 |
| 123 | 365/4 | Private | Dry | 960.0000000(Square Meter) | 0.0960000 |
| 124 | 365/8B | Private | Wet | 270.0000000(Square Meter) | 0.0270000 |
| 125 | 365/9A | Private | Dry | 50.0000000(Square Meter) | 0.0050000 |
| 126 | 365/9B | Private | Dry | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 127 | 365/9C | Private | Dry | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 128 | 365/9D | Private | Dry | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 129 | 375 | Government | Cart Track | 118.0000000(Square Meter) | 0.0118000 |
| 130 | 376/3A | Private | Dry | 100.0000000(Square Meter) | 0.0100000 |
| 131 | 376/4A | Private | Dry | 90.0000000(Square Meter) | 0.0090000 |
| 132 | 376/4B | Private | Dry | 480.0000000(Square Meter) | 0.0480000 |
| 133 | 376/4C | Private | Dry | 124.0000000(Square Meter) | 0.0124000 |
| 134 | 376/4D | Private | Dry | 60.0000000(Square Meter) | 0.0060000 |
| 135 | 376/4E | Private | Dry | 46.0000000(Square Meter) | 0.0046000 |
| 136 | 376/4F | Private | Dry | 50.0000000(Square Meter) | 0.0050000 |
| 137 | 378 | Government | Cart Track | 900.0000000(Square Meter) | 0.0900000 |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|------------|------------------------------|-----------|
| 138 | 379/4A | Private | Dry | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 139 | 379/5 | Private | Dry | 160.0000000(Square Meter) | 0.0160000 |
| 140 | 379/6 | Private | Dry | 480.0000000(Square Meter) | 0.0480000 |
| 141 | 379/7A1C | Private | Dry | 1,300.0000000(Square Meter) | 0.1300000 |
| 142 | 379/7A2 | Private | Dry | 750.0000000(Square Meter) | 0.0750000 |
| 143 | 379/7B | Private | Dry | 2,000.0000000(Square Meter) | 0.2000000 |
| 144 | 379/8 | Private | Dry | 1,700.0000000(Square Meter) | 0.1700000 |
| 145 | 380/6 | Private | Dry | 500.0000000(Square Meter) | 0.0500000 |
| 146 | 380/7 | Private | Dry | 1,400.0000000(Square Meter) | 0.1400000 |
| 147 | 380/8 | Private | Dry | 1,500.0000000(Square Meter) | 0.1500000 |
| 148 | 382/10C | Private | Dry | 1,800.0000000(Square Meter) | 0.1800000 |
| 149 | 383/1A | Private | Dry | 230.0000000(Square Meter) | 0.0230000 |
| 150 | 383/1B | Private | Dry | 840.0000000(Square Meter) | 0.0840000 |
| 151 | 383/2 | Private | Dry | 2,500.0000000(Square Meter) | 0.2500000 |
| 152 | 383/3A | Private | Dry | 130.0000000(Square Meter) | 0.0130000 |
| 153 | 383/3B | Private | Dry | 300.0000000(Square Meter) | 0.0300000 |
| 154 | 383/4 | Private | Dry | 300.0000000(Square Meter) | 0.0300000 |
| 155 | 394/10A | Private | Dry | 1,100.0000000(Square Meter) | 0.1100000 |
| 156 | 394/10B | Private | Dry | 3,800.0000000(Square Meter) | 0.3800000 |
| 157 | 394/11A | Private | Dry | 550.0000000(Square Meter) | 0.0550000 |
| 158 | 394/11B | Private | Dry | 550.0000000(Square Meter) | 0.0550000 |
| 159 | 394/2 | Private | Dry | 2,500.0000000(Square Meter) | 0.2500000 |
| 160 | 394/3 | Private | Dry | 600.0000000(Square Meter) | 0.0600000 |
| 161 | 394/5 | Government | Odai | 300.0000000(Square Meter) | 0.0300000 |
| 162 | 394/8 | Private | Dry | 20.0000000(Square Meter) | 0.0020000 |
| 163 | 396/2 | Private | Dry | 2,700.0000000(Square Meter) | 0.2700000 |
| 164 | 396/3 | Private | Dry | 2,900.0000000(Square Meter) | 0.2900000 |
| 165 | 396/4 | Private | Dry | 3,500.0000000(Square Meter) | 0.3500000 |
| 166 | 419 | Government | Kundru | 2,633.0000000(Square Meter) | 0.2633000 |
| 167 | 420/2 | Government | Odai | 555.0000000(Square Meter) | 0.0555000 |
| 168 | 420/3 | Private | Dry | 3,500.0000000(Square Meter) | 0.3500000 |
| 169 | 420/4 | Private | Dry | 2,000.0000000(Square Meter) | 0.2000000 |
| 170 | 420/5 | Private | Dry | 2,000.0000000(Square Meter) | 0.2000000 |
| 171 | 420/6 | Private | Dry | 500.0000000(Square Meter) | 0.0500000 |
| 172 | 420/7 | Private | Dry | 50.0000000(Square Meter) | 0.0050000 |
| 173 | 427/1 | Private | Dry | 840.0000000(Square Meter) | 0.0840000 |
| 174 | 427/2A | Private | House Site | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 175 | 427/2B | Private | House Site | 1,800.0000000(Square Meter) | 0.1800000 |
| 176 | 427/3 | Private | Dry | 3,500.0000000(Square Meter) | 0.3500000 |
| 177 | 427/4A | Private | House Site | 1,436.0000000(Square Meter) | 0.1436000 |
| 178 | 427/4B1 | Private | Dry | 501.0000000(Square Meter) | 0.0501000 |

| | | | | | |
|--------------|---------|------------|--------|------------------------------|----------------|
| 179 | 427/4B2 | Private | Dry | 501.0000000(Square Meter) | 0.0501000 |
| 180 | 427/5 | Private | Dry | 900.0000000(Square Meter) | 0.0900000 |
| 181 | 427/6 | Private | Dry | 800.0000000(Square Meter) | 0.0800000 |
| 182 | 427/7 | Government | Odai | 1,024.0000000(Square Meter) | 0.1024000 |
| 183 | 428/1 | Private | Dry | 360.0000000(Square Meter) | 0.0360000 |
| 184 | 428/2 | Government | Kundru | 176.0000000(Square Meter) | 0.0176000 |
| 185 | 431/1A1 | Private | Dry | 1,300.0000000(Square Meter) | 0.1300000 |
| 186 | 431/1A2 | Private | Dry | 260.0000000(Square Meter) | 0.0260000 |
| 187 | 431/1B | Private | Dry | 950.0000000(Square Meter) | 0.0950000 |
| 188 | 431/1C | Private | Dry | 150.0000000(Square Meter) | 0.0150000 |
| 189 | 442/1 | Government | Malai | 6,375.0000000(Square Meter) | 0.6375000 |
| Total | | | | 205,447.0000 | 20.5447 |

[F. No. : RO/CHENNAI/MoRTH/12014/06/AP/2021-22/3A]

ABHAY JAIN, Dy. Secy.